



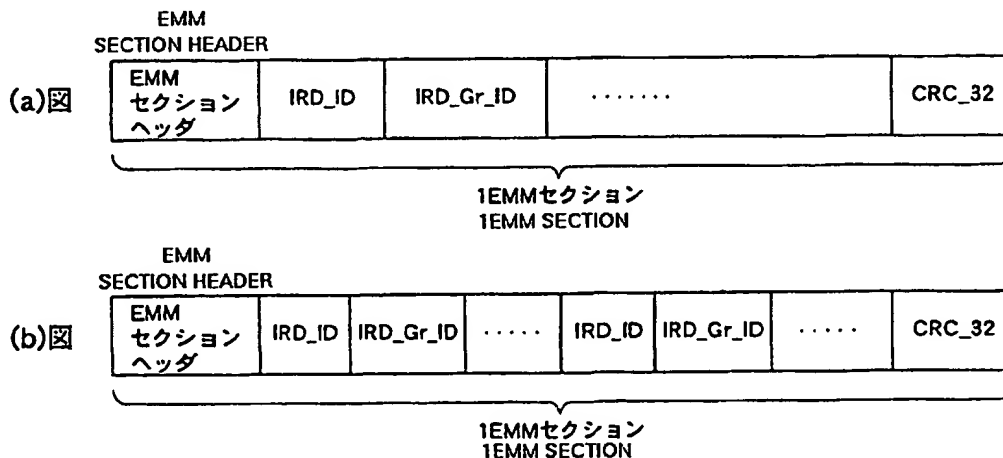
PCT

特許協力条約に基づいて公開された国際出願

(51) 国際特許分類6 H04N 7/16	A1	(11) 国際公開番号 WO00/16555
		(43) 国際公開日 2000年3月23日(23.03.00)
<p>(21) 国際出願番号 PCT/JP99/04924</p> <p>(22) 国際出願日 1999年9月10日(10.09.99)</p> <p>(30) 優先権データ 特願平10/258821 1998年9月11日(11.09.98) JP</p> <p>(71) 出願人 (米国を除くすべての指定国について) 松下電器産業株式会社 (MATSUSHITA ELECTRIC INDUSTRIAL CO., LTD.)[JP/JP] 〒571-8501 大阪府門真市大字門真1006番地 Osaka, (JP)</p> <p>(72) 発明者 ; および</p> <p>(75) 発明者 / 出願人 (米国についてのみ) 鈴木秀和(SUZUKI, Hidekazu)[JP/JP] 〒639-1123 奈良県大和郡山市筒井町469-1 Nara, (JP)</p> <p>(74) 代理人 弁理士 早瀬憲一(HAYASE, Kenichi) 〒564-0053 大阪府吹田市江の木町17番1号 江坂全日空ビル8階 Osaka, (JP)</p>	<p>(81) 指定国 CN, KR, US, 欧州特許 (AT, BE, CH, CY, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE)</p> <p>添付公開書類 国際調査報告書</p>	

(54) Title: DATA TRANSMITTING/RECEIVING METHOD AND ITS RECEIVER

(54) 発明の名称 データ送受信方法およびその受信装置



(57) Abstract

A data transmitting/receiving method for charging the reception of pay data in units of a reception or in units of a group to which receivers belong with a high degree of freedom and its receiver. The transmission side allocates the same group identification number (IRD_Gr_ID) to receivers which receive data from the transmission side under a reception contract, have different individual identification